**TEKNİK ŞARTNAME**

 **Gold/Palladium Target**

1. Target malzemesi Gold/Palladium alaşımı olmalıdır.
2. Gold/Palladium target ürünü 54mm çapında olmalıdır.
3. Gold/ Palladium target ürünü 0.1mm kalınlığında olmalıdır.
4. Gold/ Palladium target ürünü 80/20 Altın-Paladyum oranında olmalıdır.
5. Gold/ Palladium target ürünü %99,99 saflıkta olmalıdır.
6. Gold/ Palladium target ürünü Uzakdoğu menşei olmamalıdır.

**Karbon Bant**

1. Karbon bant ürünü çift tarafı yapışkanlı olmalıdır.
2. Karbon bant ürünü 8mm genişlikte olmalıdır.
3. Karbon bant ürünü 20metre genişlikte olmalıdır.
4. Karbon bant için çalışma aralığı -20 °C~ + 60°C aralığında olmalıdır.
5. Karbon bant için direnç 50K ~2000K aralığında olmalıdır.
6. Karbon bant ürünü Uzakdoğu menşei olmamalıdır.

**Pan&Lid**

1. standard pan ve lid ürünleri TA DSC 250 cihazı ile uyumlu olmalıdır.
2. Standard pan ve lid ürünleri set olarak verilmelidir.
3. Standard pan ve lid ürünleri 100lük set olarak temin edilmelidir.
4. Standard pan ve lid ürünleri malzemesi %99,5 saflıkta alüminyum olmalıdır.
5. -180°C ile 600°C sıcaklık aralığında çalışmaya uygun olmalı

**Tzero Hermetic Lid**

1. Tzero hermetic lid ürünü TA DSC 250 cihazı ile uyumlu olmalıdır.
2. Tzero hermetic lid ürünü 1 kutu 100 adet olarak temin edilmelidir.
3. Tzero hermetic lid ürünü malzemesi %99,5 saflıkta alüminyum olmalıdır.
4. TA Tzero Hermetic marka/model alüminyum örnek kabına uyumlu olmalı
5. TA Tzero® Sample Press aleti ile enkapsülasyona (örnek kabı ve kapağının birleştirilerek kapsül haline getirilmesi) uygun olmalı
6. -180°C ile 600°C sıcaklık aralığında çalışmaya uygun olmalı